

全球及中国地聚合物水泥细分市场深度研究报告(2022版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动地聚合物水泥行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外地聚合物水泥行业发展现状与趋势，估算地聚合物水泥行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析地聚合物水泥行业各细分赛道发展潜力，研判地聚合物水泥下游市场需求，分析地聚合物水泥行业竞争格局，从而协助解决地聚合物水泥行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球地聚合物水泥主要生产商：

PCIAugsburg

WagnerGlobal

ClockSpring(MillikenInfrastructureSolutions)

Woellner

Zeobond

Ecocem

AlchemyGeopolymer

ShanghaiLiyang

JiangsuNigao

XianChangda

SegmentbyType

GeopolymerCement

GeopolymerBinder

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

地聚合物水泥产品细分为以下几类：

基于炉渣

基于岩石

基于粉煤灰

唾液酸铁基

地聚合物水泥的细分应用领域如下：

汽车和航空航天工业

建筑材料

交通运输

其他

报告目录

1 地聚合物水泥行业现状、背景

1.1 地聚合物水泥行业定义与特性

1.2 地聚合物水泥行业技术壁垒

1.3 地聚合物水泥产业链全景

1.3.1 全球地聚合物水泥上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球地聚合物水泥下游企业及行业分布

1.4 地聚合物水泥产品细分及各细分产品的头部企业

2 地聚合物水泥行业头部企业分析

2.1 全球地聚合物水泥主要生产商生产基地分布

2.2 PCIAugsburg

2.2.1 PCIAugsburg 企业概况

2.2.2 PCIAugsburg 产品规格及特点

2.2.3 PCIAugsburg 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 PCIAugsburg 市场动态

2.3 WagnerGlobal

2.3.1 WagnerGlobal 企业概况

2.3.2 WagnerGlobal 产品规格及特点

2.3.3 WagnerGlobal 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 WagnerGlobal 市场动态

2.4 ClockSpring(MillikenInfrastructureSolutions)

2.4.1 ClockSpring(MillikenInfrastructureSolutions) 企业概况

2.4.2 ClockSpring(MillikenInfrastructureSolutions) 产品规格及特点

2.4.3 ClockSpring(MillikenInfrastructureSolutions) 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 ClockSpring(MillikenInfrastructureSolutions) 市场动态

2.5 Woellner

2.5.1 Woellner 企业概况

2.5.2 Woellner 产品规格及特点

2.5.3 Woellner 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Woellner 市场动态

2.6 Zeobond

2.6.1 Zeobond 企业概况

2.6.2 Zeobond 产品规格及特点

2.6.3 Zeobond 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Zeobond 市场动态

2.7 Ecocem

2.7.1 Ecocem 企业概况

2.7.2 Ecocem 产品规格及特点

2.7.3 Ecocem 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Ecocem 市场动态

2.8 AlchemyGeopolymer

2.8.1 AlchemyGeopolymer 企业概况

2.8.2 AlchemyGeopolymer 产品规格及特点

2.8.3 AlchemyGeopolymer 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 AlchemyGeopolymer 市场动态

2.9 ShanghaiLiyang

2.9.1 ShanghaiLiyang 企业概况

2.9.2 ShanghaiLiyang 产品规格及特点

2.9.3 ShanghaiLiyang 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 ShanghaiLiyang 市场动态

2.10 JiangsuNigao

2.10.1 JiangsuNigao 企业概况

2.10.2 JiangsuNigao 产品规格及特点

2.10.3 JiangsuNigao 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 JiangsuNigao 市场动态

2.11 XianChangda

2.11.1 XianChangda 企业概况

2.11.2 XianChangda 产品规格及特点

2.11.3 XianChangda 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 XianChangda 市场动态

2.12 SegmentbyType

2.13 GeopolymerCement

2.14 GeopolymerBinder

3 全球地聚合物水泥细分应用领域

3.1 全球地聚合物水泥细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球地聚合物水泥细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 汽车和航空航天工业

3.1.3 建筑材料

3.1.4

3.2 中国地聚合物水泥细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国地聚合物水泥细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 汽车和航空航天工业

3.2.3 建筑材料

3.2.4

3.3 全球地聚合物水泥行业驱动因素分析

3.3.1 地聚合物水泥行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对地聚合物水泥行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国地聚合物水泥行业利好政策分析

4 全球地聚合物水泥市场规模分析

4.1 全球地聚合物水泥销售现状及预测

4.1.1 全球地聚合物水泥销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型地聚合物水泥销量及市场占比(2017-2027年)

基于炉渣

基于岩石

基于粉煤灰

唾液酸铁基

4.1.3 全球各类型地聚合物水泥销售额及市场占比(2017-2027年)

基于炉渣

基于岩石

基于粉煤灰

唾液酸铁基

4.1.4 全球各类型地聚合物水泥价格变化趋势(2017-2027年)

基于炉渣

基于岩石

... ..

4.2 全球地聚合物水泥行业集中率分析

4.2.1 全球地聚合物水泥行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球地聚合物水泥行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国地聚合物水泥行业集中率分析

- 4.3.1 中国地聚合物水泥行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
- 4.3.2 中国地聚合物水泥行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 4.3.3 中国地聚合物水泥市场国外品牌占比(2017-2021)
- 4.3.4 中国地聚合物水泥国产化率(2017-2021)
- 5 全球主要地区地聚合物水泥市场发展现状及前景分析
 - 5.1 全球主要地区地聚合物水泥产量
 - 5.1.1 全球主要地区地聚合物水泥产量(2017-2027年)
 - 5.1.2 2021年全球地聚合物水泥产量及销量最大的地区
 - 5.2 全球主要地区地聚合物水泥销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区地聚合物水泥销量占比(2017-2027年)
 - 5.2.2 全球主要地区地聚合物水泥销售额占比(2017-2027年)
 - 5.3 中国市场地聚合物水泥销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场地聚合物水泥销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场地聚合物水泥销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.4 日本市场地聚合物水泥销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场地聚合物水泥销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场地聚合物水泥销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.5 韩国市场地聚合物水泥销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场地聚合物水泥销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场地聚合物水泥销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.6 东南亚市场地聚合物水泥销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场地聚合物水泥销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场地聚合物水泥销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.7 印度市场地聚合物水泥销量、销售额及增长率

- 5.7.1 印度市场地聚合物水泥销量及增长率(2017-2027年)
- 5.7.2 印度市场地聚合物水泥销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场地聚合物水泥销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场地聚合物水泥销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场地聚合物水泥销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场地聚合物水泥销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场地聚合物水泥销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场地聚合物水泥销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国地聚合物水泥细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型地聚合物水泥销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.1.1 基于炉渣
 - 6.1.2 基于岩石
 - 6.1.3 基于粉煤灰
 - 6.1.4 唾液酸铁基
 - 6.2 中国各类型地聚合物水泥销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 6.2.1 基于炉渣
 - 6.2.2 基于岩石
 - 6.2.3 基于粉煤灰
 - 6.2.4 唾液酸铁基
 - 6.3 中国各类型地聚合物水泥价格变化趋势(2017-2027年)
 - 6.3.1 基于炉渣
 - 6.3.2 基于岩石
 - 6.3.2
- 7 中国地聚合物水泥销量分布状况

- 7.1 中国六大地区地聚合物水泥销量及市场占比
- 7.2 中国六大地区地聚合物水泥销售额及市场占比
- 8 中国地聚合物水泥进出口发展趋势
 - 8.1 中国地聚合物水泥进口市场规模(2017-2027年)
 - 8.2 中国地聚合物水泥出口市场规模(2017-2027年)
 - 8.3 中国地聚合物水泥主要进口国家及进口依赖性分析
- 9 地聚合物水泥行业发展PESTEL分析
 - 9.1 政治因素
 - 9.2 经济因素
 - 9.3 社会文化因素
 - 9.4 科技因素
 - 9.5 环保因素
 - 9.6 法律因素
- 10 研究结论

图表目录

图：地聚合物水泥产品图片

表：地聚合物水泥产业链

表：产品分类及头部企业

表：PCIAugsburg 地聚合物水泥基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：PCIAugsburg 地聚合物水泥产品介绍

表：PCIAugsburg 地聚合物水泥销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：WagnerGlobal 地聚合物水泥基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：WagnerGlobal 地聚合物水泥产品介绍

表：WagnerGlobal 地聚合物水泥销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ClockSpring(MillikenInfrastructureSolutions)

地聚合物水泥基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ClockSpring(MillikenInfrastructureSolutions) 地聚合物水泥产品介绍

表：ClockSpring(MillikenInfrastructureSolutions) 地聚合物水泥销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Woellner 地聚合物水泥基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Woellner 地聚合物水泥产品介绍

表：Woellner 地聚合物水泥销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Zeobond 地聚合物水泥基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Zeobond 地聚合物水泥产品介绍

表：Zeobond 地聚合物水泥销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Ecocem 地聚合物水泥基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Ecocem 地聚合物水泥产品介绍

表：Ecocem 地聚合物水泥销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：AlchemyGeopolymer 地聚合物水泥基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AlchemyGeopolymer 地聚合物水泥产品介绍

表：AlchemyGeopolymer 地聚合物水泥销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ShanghaiLiyang

... ..

图：全球不同细分应用领域地聚合物水泥销量(2017-2027年)

图：全球地聚合物水泥下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域地聚合物水泥销量(2017-2027年)

图：中国地聚合物水泥下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球地聚合物水泥销量及增长率(2017-2027年)

图：全球地聚合物水泥销量及增长率(2017-2027年)

图：全球地聚合物水泥销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型地聚合物水泥销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型地聚合物水泥销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型地聚合物水泥销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型地聚合物水泥价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型地聚合物水泥价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球地聚合物水泥销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球地聚合物水泥销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球地聚合物水泥头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球地聚合物水泥销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球地聚合物水泥销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球地聚合物水泥头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国地聚合物水泥销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国地聚合物水泥销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国地聚合物水泥头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国地聚合物水泥销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国地聚合物水泥销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国地聚合物水泥头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区地聚合物水泥产量(2017-2021年)

图：各地区地聚合物水泥产量和销量 2021

表：全球主要地区地聚合物水泥销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区地聚合物水泥销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区地聚合物水泥 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区地聚合物水泥销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场地聚合物水泥销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国地聚合物水泥销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场地聚合物水泥销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国地聚合物水泥销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场地聚合物水泥销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本地聚合物水泥销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场地聚合物水泥销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本地聚合物水泥销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场地聚合物水泥销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国地聚合物水泥销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场地聚合物水泥销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国地聚合物水泥销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场地聚合物水泥销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚地聚合物水泥销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场地聚合物水泥销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚地聚合物水泥销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场地聚合物水泥销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度地聚合物水泥销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场地聚合物水泥销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度地聚合物水泥销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场地聚合物水泥销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国地聚合物水泥销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场地聚合物水泥销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国地聚合物水泥销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场地聚合物水泥销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲地聚合物水泥销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场地聚合物水泥销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲地聚合物水泥销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型地聚合物水泥销量(2017-2027年)

图：中国各类型地聚合物水泥销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型地聚合物水泥销售额(2017-2027年)

图：中国各类型地聚合物水泥销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型地聚合物水泥价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型地聚合物水泥价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区地聚合物水泥销量及市场占比2021

表：中国六大地区地聚合物水泥销售额及市场占比2021

表：中国地聚合物水泥市场进出口量(2017-2027年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220505/260707.shtml>

在线订购：[点击这里](#)